Index of Claims

Application No.

Art Unit

Applicantist

Rejected Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim Date I I 1 I 2 I 3 I 4 I 5 I 6 I 7 I 8 I 9 I 10 I 11 I 12 I 13 I 14 I 15 I 16 I 17 I 18 I 19 I 20 I 21 I 22 I 23 I 24 I 25 I 29 I 30 I 31 I 32 I 33 I 34 I 35 I 36 I <				L			نـــ	ı		L	Ŀ
E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	C	·i) at a				\neg
2 3 3 4 4 5 5 6 5 7 7 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	Cit		_	_			Jak	=			
2 3 3 4 4 5 5 6 5 7 7 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	_	<u>a</u>									
2 3 3 4 4 5 5 6 5 7 7 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2	g.									
2 3 3 4 4 5 5 6 5 7 7 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	፲	Ē									
2 3 4 5 6 7 7 8 8 9 9 10 10 11 1 12 13 13 1 14 1 15 16 16 17 18 19 1 10 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	ł	r									
4		9									
4		2									
4		3									
8 9 10 10 11 11 12 12 13 13 14 14 14 15 15 16 16 17 18 18 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		4									
8 9 10 10 11 11 12 12 13 13 14 14 14 15 15 16 16 17 18 18 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		5				П					
8 9 10 10 11 11 12 12 13 13 14 14 14 15 15 16 16 17 18 18 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		6	•		Т					_	\Box
8 9 10 10 11 11 12 12 13 13 14 14 14 15 15 16 16 17 18 18 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		Ť				\vdash	_				
9 10 10 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		Ř	\vdash	_	\vdash	Н	-		_	\vdash	\neg
10		å		_	-		-				Н
11			 	├─	-	-				_	Н
13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49	<u> </u>	11	-	_	-	-	-		_		\vdash
13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49	-	12	-	 -	-	-	H	-	H	-	H
16		12		-	-	\vdash	H		-		⊢⊢
16		13		\vdash	├				-		\vdash
16	-	14	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>	-		\vdash		$\vdash\vdash$
18	-	15	⊢	-	<u> </u>	-	\vdash		 	-	\dashv
18	<u> </u>	16			-	-	\vdash	\vdash			\dashv
19		17			<u> </u>		H	Н	\vdash	-	⊢⊢
20 21 22 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		18		<u> </u>	_	_		-	-	-	-
21		19	_								
24 25 26 (27) 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		20	L	<u> </u>	_	-		_	\vdash		\vdash
24 25 26 (27) 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49	<u> </u>	21	-		_		_	_		_	
24 25 26 (27) 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		22	L	<u> </u>	_	Ŀ		Ŀ			\vdash
26 (27) 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		23	_				_	Ш	_		\vdash
26 (27) 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	<u> </u>	24	Ŀ.	-		-		Ŀ	H	-	\vdash
28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		25	<u> </u>	_	<u> </u>	_			-		\vdash
28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49				<u> </u>	_				-	_	\vdash
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	·	2/	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		-	_	\vdash
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49	ļ	28	ļ	_	_	_	_		<u> </u>	_	-
31 32 33 34 35 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49 49	<u></u>	29	_	_			_	_	_	_	Н
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>		<u>.</u>	_		_	Н
33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		31		Ш	_	<u> </u>		<u> </u>	_		\vdash
34	<u></u>	32	_		_			_		_	Ш
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_			<u> </u>	Ш
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	<u></u>	34	 	<u> </u>	<u> </u>		 		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49			 	_	Ĺ		 		L	<u> </u>	Ы
38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48		36				 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49			<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>		 	<u> </u>	Ш
40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	 	38		_	ļ	_	<u> </u>		I		Щ
41 42 43 44 45 46 47 48 49	1		_	<u> </u>				_	L	 	Ш
42 43 44 45 46 47 48 49	L	40	_		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	\sqcup
43 44 45 46 47 48 49			L.	_	_		_		 	<u> </u>	Ш
44 45 46 47 48 49		42	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	 	 	\sqcup
45 46 47 48 49			_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	 	 _	!		Ш
46 47 48 49		44	匚	_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	\sqcup
47 48 49		45	_	_	<u> </u>	<u></u>	ļ	_		<u>_</u>	Ш
48 49			<u> </u>	_	_	_		_	<u> </u>	_	\sqcup
49	<u></u>	47	<u></u>		_	$oxed{oxed}$	ļ	<u></u>	<u> </u>	1	Ш
49 50		48			_	_		_	<u> </u>	Ľ	Ш
50		49		L				L	<u>_</u>	<u></u>	Ш
	L	50		Ĺ		تــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u></u>	<u>_</u>	L.,	Ĺ	L

Cla	Date									
Final	Original	1		/						
-	51		\vdash		Н		П	_		
	52									
 	52 58									
	54									
	54 55									Ш
	56									
	57						Ŀ			\square
L	58		_				·	•	ļ	
	59		_	Н	-			_		
<u></u>	60		<u> </u>	H	_		-		-	-
	61	_	-	-		<u>-</u>	-	-		
<u> </u>	62	_	-	\vdash		_	-	-	-	-
	63 64		 	\vdash			-	_		Н
	65	-	-	\vdash	-				 	Н
 	66	-	-					_	T	П
	67		\vdash	М						
	68		_							
	69	\Box								
	70					<u> </u>				Ш
	71		L			Ŀ	_			
	72						_		_	
<u></u>	73 74	_	_	<u> </u>		_	<u> </u>		-	-
<u></u>	74	<u> </u>		\vdash	_	_	-	\vdash	-	-
<u></u>	75 76	-		-	-			-	\vdash	
-	77	-		-		_	<u> </u>	-	-	-
	78		-	 	$\overline{}$	_			-	
	78 79	_	Г			\vdash		\Box		
	80	Г								
	81						L	L		
	82			·			_	_		
	83		_				_	_	_	_
	84	<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	1—
	85	<u> </u> _	_		-	-	<u> </u>	-	 	 —
	86	├	-	<u> </u>	-	┝	├	-	 −	├
<u> </u>	87		 	-	-	\vdash		┢╾	╁	
-	88 89		-	-	┢	┝	\vdash	-	\vdash	t-
	90		-	-		-	-	-	 	\vdash
-	91	-	-	\vdash	一	 	 		1	
 	92	 	┢	\vdash	t^-		1		\sqcap	1
	93	Г	Н	1	Γ					\Box
	94	Г								\Box
	95					L	L		<u> </u>	
	96	\Box		匚	L	L	<u> </u>	_	<u> </u>	↓_
	97	Ĺ	L	<u> </u>	_	<u> </u>	-	<u> </u>	1-	 _
	98	_	<u> </u>	۱÷	_	_	-	-	├-	-
	99	<u> </u>	<u> </u> _	ļ:_	-	-	├-	⊢	Ͱ	1-
1	100	ı	1	1	Ι.	L	L	11		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ

	'											
	-1	Date										
CI	aim	_			_	Jak	<u>, </u>			\dashv		
Final	Original											
				_				_	_	_		
	101 102	-	_	-		-	Н	-	-	\dashv		
	102	_		-		-	Н	-		\dashv		
	103 104		_	-	_		\vdash	\dashv	-			
	104		_			_	Н		-			
	.105	_	_		_	-	Ш	-	-1			
	106		·			_	Н	_				
	107			<u> </u>	-	_	\vdash		-1			
	108	_		_	_	<u> </u>		_		-		
	109		_	_	_		Щ		\dashv			
	110		_			_	\sqcup		_	_		
	111		L.	<u> </u>	L		\sqcup			_		
	112		<u> </u>	<u>. </u>			Ш		_]	_		
	113	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ш			_		
	114 115				<u> </u>							
	115	_	L_	_		<u> </u>				_		
	116	·	_							\dashv		
	117			_		_		_		\dashv		
	118 119				L	_				\Box		
	119	!	!	!	!	! 		!		¦		
	120				-		$oxed{oxed}$			_		
	121											
	121 122									\Box		
	123				_	_						
· _	124				_	_	_			\Box		
<u> </u>	124 125					_	L	_	Ш			
	126		L	L	L	乚	乚	_		\square		
	126 127 128	Ŀ	_	乚	L	_	<u> </u>	_	Ш			
	128	L		<u> </u>	<u> </u>	ļ.	<u> </u>			\Box		
L	129 130 131	L	_	<u> </u>	<u> </u>	Ľ	 _	_	-	\vdash		
	130	L	_	<u> </u>	 _	<u> </u>	1_	<u> </u>		\vdash		
	131	L	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>				
	132	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	\vdash		
	133	L	_	_	L_	<u> </u>	1_	 	_	_		
	134 135	Ŀ		Ļ	<u> </u>	L	<u> </u>	 _	<u> </u>			
· .	135	<u> </u>	1_	<u> </u> `		 	1_	 		-		
L	136	 _	1_	<u> </u>	<u> </u>	 _	 	├	├-	-		
	137	<u> </u>	ļ_	<u> </u>	<u> </u>	↓_	-	-	1-	-		
	138	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	 	-	⊢	├-	├		
<u> </u>	139	<u> </u>	1_	!	↓_	↓_	1_	 —	╁	-		
L	140	L	1_	↓_	ļ	↓_	╂	 	-	-		
<u> </u>	141	1_	1_	 	↓_	↓_	₩	1-	1-	┼-		
	142	 _	 -	 _	1-	-	+-	-	┼	┼		
L	143	1_	 	1_		 	↓_	╀	+-	+-		
	144	1_	ـ	↓_	 _	\vdash	-	1-	 	┼		
Ŀ	145	<u> </u>	1_	1_	1	1	1	1	┼-	+-		
	146	$oxed{igspace}$	Ŀ	_	1_	ļ_	4	 -	├	+-		
	147	<u> </u>	_	1_	1_	 	1-	1-	┨—	╁		
L	148	1_	1_	1_	1_	1	1_	1-		┼-		
	149	L	1_	1_	<u> </u>	\perp	1	1_	1	-		
	150		L	L	\perp	_	1_		ل	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		